Index of Claims



Date

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CUNNINGHAM, HELEN A.

Examiner

Meagan S. Walling

10/807,361

Art Unit 2863

Rejected

/Through

Non-Elected Ν

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

**Allowed** 

Claim

1 1 =

7 2 =

8

2 3 5 =

5

6 9

11

12

13

19

20 21

Original 10/25/06

3 = 4 =

6 7 =

9 = 10 10 = 11 =

12 =

14 = 14 | 15 | = 15

> 21 = 22 =

43

= .8 =

Cancelled	
Restricted	t
Claim	
	Restricted

Cla	aim	Date								
									П	
Final	Original									
	51									П
	51 52									
	53									
	54									
	53 54 55									
	56 57									
	57			<u>L</u>						
ļ	58	_		_	_	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	$\Box$
	59	_			_	<u> </u>	_	-	_	Н
<u> </u>	60	_		<u> </u>		H	<u> </u>	-	-	щ
<u> </u>	61		_	_			_	$\vdash$	<u> </u>	-
-	62 63	H		H	_	$\vdash$			-	$\dashv$
<u> </u>	64	$\vdash$	_	$\vdash$		_	_		⊢	$\vdash$
<u> </u>	64 65	-	-	H	_			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	66	_		$\vdash$			H		$\vdash$	
	67						-	$\vdash$	$\vdash$	
<del></del>	67 68	-		<u> </u>			$\vdash$		-	
	69			_			_		1	
	70									
	70 71									
	72									
	73									
	74									
	73 74 75 76						_			
	76				_	Щ	╙		<u> </u>	
	77					Ш	ļ	ļ	ļ	
	78 79	_	_					-	_	Щ
	79	_			_	-	_	-	_	-
_	80	$\vdash$	_		-	_		-	$\vdash$	$\dashv$
<del> </del>	81 82	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	┝	-	-	Н
<del> </del>	83					H	<u> </u>		-	-
	84						$\vdash$		_	$\vdash$
	85			<u> </u>	-					
	86						T-			
	87									
	88									
$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	89	$\Box$							L.	
	90			L	_	_	<u>_</u>	L	L.	
<u> </u>	91			<u> </u>	L	_	_		L	Ш
<u> </u>	92		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	-	Ш
Ь—	93		_	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<del> </del>	94		_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-		Н
	95	H	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\dashv$
<del> </del>	96 97	-		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		-	-	Н
<u> </u>	98			$\vdash$	⊢	┝	┝	<del>                                     </del>		$\vdash$
<del></del>	99		-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	Н
├	100	-	_	<u> </u>	├-		├—	<del></del>	<del>  -  </del>	Н

100

_	Cla	aim	Γ				Date	 e			
101											
101	<del>a</del>	na									
101	드	rigi									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 100 100 100 100 100 111 111	_	õ		l		ļ					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 100 100 100 100 100 111 111		101	-	-	_	-	-	┝	-		$\vdash$
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 100 100 100 100 110 111 111		101	-		-	_	<u> </u>	├-	-		Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		102	-		-	H	⊢	┝			Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		103	Н	$\vdash$	-	<u> </u>	_	⊢	H		$\vdash$
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		104		-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	_	$\vdash$
107		105		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141		106	Щ	<u> </u>		_	L_	<u> </u>			Щ
109		107		<u> </u>			<u>L</u>	_			Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140		108				_	_	_			Ц
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140		109									Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140		110									Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112	$\Box$			oxdot					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113		L	L		L	L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115									
117		116						Π	Π		
118       119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140		117	П	Г	Г			$\Box$		Г	П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		118				<u> </u>					H
120		119		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120		<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	Н	$\vdash$	$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		121		<del> </del>	-	-	-	<del> </del>		Η-	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122		-		-	┝	-	-	-	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122	_		-	$\vdash$	-	-	-		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123	_			_		├-	_	_	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124	_	-	-	-	-	-	-	_	$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125		_	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>	-	$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		127	_	Ľ	_	_	<u> </u>		<u> </u>		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		128		_		_	<u> </u>		$\vdash$		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		129		_	_	_	_		_		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		130		_		L	_				Щ
133 134 135 136 137 138 139 140		131	L				L				Ш
133 134 135 136 137 138 139 140		132				_		L			
135 136 137 138 139 140		133									
135 136 137 138 139 140		134					L	L			
136 137 138 139 140		135									
137 138 139 140		136								Г	
138 139 140 141		137	Г								
139 140 141		138	Г								
140		139	Г							Г	П
141		140		l	1				<u> </u>	T	М
142		141	$\vdash$	<del>                                     </del>	I	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	$\vdash$	142		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$
143	<del></del>	143		$\vdash$	$\vdash$	-		-		-	$\vdash$
144			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	-	-	-	$\vdash \dashv$
	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$		-	$\vdash \vdash$
145	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├	-	-	-	-	
146			<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	Н
147	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
148				<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
149					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	Ш
150		150			<u> </u>	L_	L				